INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International Application No
PCT/AT2004/000373

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC 7 B60K41/04 F02D F02D41/14 According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC B. FIELDS SEARCHED Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) F16H F02D B60K Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used) EPO-Internal C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages Relevant to claim No. 1.3.9 - 11EP 1 248 021 A (BAYERISCHE MOTOREN WERKE X AKTIENGESELLSCHAFT) 9 October 2002 (2002-10-09) abstract; claims 1-3; figures 1-4 paragraphs '0019! - '0022! 1,2,4, US 2003/110875 A1 (BRANDT MARTIN) Α 9-11 19 June 2003 (2003-06-19) abstract; figure 2 paragraphs '0055! - '0073! 1.7.9 - 11EP 1 074 423 A (SIEMENS Α AKTIENGESELLSCHAFT) 7 February 2001 (2001-02-07) abstract; claims 1-3; figure 2 paragraphs '0023! - '0038! -/--Patent family members are listed in annex. Further documents are listed in the continuation of box C. Special categories of cited documents: "T" later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the "A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance invention "X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone "E" earlier document but published on or after the International filing date "L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) "Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art. *O* document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means "P" document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed "&" document member of the same patent family Date of mailing of the international search report Date of the actual completion of the international search 27/06/2005 15 June 2005 Authorized officer Name and mailing address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Van der Staay, F Fax: (+31-70) 340-3016

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Internal Application No
PCT/AT2004/000373

	on) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
A	DE 103 02 601 A1 (TOYOTA JIDOSHA K.K., TOYOTA) 11 September 2003 (2003-09-11) abstract; claims 5,6,10-12; figure 14	1,2,4, 9-11
·		
	•	

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Intern:	al Application No	-
PCT/AT	r2004/000373	

Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)	Publication date
EP 1248021	Α	09-10-2002	DE EP	10117162 A1 1248021 A1	10-10-2002 09-10-2002
US 2003110875	A1	19-06-2003	AU WO DE DE FR GB IT JP	7381701 A 0174619 A2 10114880 A1 10191213 D2 2807128 A1 2381840 A ,B MI20010703 A1 2004512472 T	15-10-2001 11-10-2001 11-10-2001 15-05-2003 05-10-2001 14-05-2003 02-10-2002 22-04-2004
EP 1074423	A	07-02-2001	EP BR DE WO EP US	1074423 A1 0012779 A 50001990 D1 0107284 A1 1196304 A1 2002160877 A1	07-02-2001 30-04-2002 05-06-2003 01-02-2001 17-04-2002 31-10-2002
DE 10302601	A1	11-09-2003	JP JP FR US	2003214535 A 2003254427 A 2835026 A1 2003163235 A1	30-07-2003 10-09-2003 25-07-2003 28-08-2003

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

ales Aktenzeichen PCT/AT2004/000373

a. klassifizierung des anmeldungsgegenstandes IPK 7 B60K41/04 F02D41/14

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) IPK 7 F02D B60K F16H

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchlerten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal

Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Telle	Betr. Anspruch Nr.
Х	EP 1 248 021 A (BAYERISCHE MOTOREN WERKE AKTIENGESELLSCHAFT) 9. Oktober 2002 (2002-10-09) Zusammenfassung; Ansprüche 1-3; Abbildungen 1-4 Absätze '0019! - '0022!	1,3,9-11
A	US 2003/110875 A1 (BRANDT MARTIN) 19. Juni 2003 (2003-06-19) Zusammenfassung; Abbildung 2 Absätze '0055! - '0073!	1,2,4, 9-11
A	EP 1 074 423 A (SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT) 7. Februar 2001 (2001-02-07) Zusammenfassung; Ansprüche 1-3; Abbildung 2 Absätze '0023! - '0038!	1,7,9-11
	_/	

Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen :	*T* Spätere Veräffentlichung die nach dem Internationalen Armeldedatum
	"T" Spätere Veröffentlichung, die nach dem Internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der
"A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert,	
aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist	Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der
"E" älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen	Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden
Anmeldedatum veröffentlicht worden ist	Theorie angegeben ist
	"X" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung
L' Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er-	kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf
scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer	erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden
and and the Deale and the Louisian and the Manufacture and the Conference of the Con	

Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er-schelnen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt) Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung,

eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist

Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann nahellegend ist "&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist

Datum des Abschlusses der Internationalen Recherche Absendedatum des internationalen Recherchenberichts 15. Juni 2005 27/06/2005 Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Bevollmächtigter Bediensteter Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016 Van der Staay, F

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT



(ategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
	Sacronium de Communicipi de Communication de la popularit volumentali lette	Dott. respiration
1	DE 103 02 601 A1 (TOYOTA JIDOSHA K.K., TOYOTA) 11. September 2003 (2003-09-11) Zusammenfassung; Ansprüche 5,6,10-12; Abbildung 14	1,2,4, 9-11
		·

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen
PCT/AT2004/000373

Im Recherchenbericht Ingeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
EP 1248021	Α	09-10-2002	DE EP	10117162 A 1248021 A	
US 2003110875	A1	19-06-2003	AU WO DE DE FR GB IT JP	10114880 A 10191213 D 2807128 A	A2 11-10-2001 A1 11-10-2001 D2 15-05-2003 A1 05-10-2001 A ,B 14-05-2003 A1 02-10-2002
EP 1074423	А	07-02-2001	EP BR DE WO EP US	1074423 / 0012779 / 50001990 I 0107284 / 1196304 / 2002160877 /	A 30-04-2002 D1 05-06-2003 A1 01-02-2001 A1 17-04-2002
DE 10302601	A1	11-09-2003	JP JP FR US	2003214535 / 2003254427 / 2835026 / 2003163235 /	A 10-09-2003 A1 25-07-2003